#### PATENT COOPERATION TREATY

# **PCT**

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES		tt PCT/ISA/220 sowie, soweit , nachstehender Punkt 5
pathape949WO 🗸	VORGEHEN		<u>,</u>
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatur (Tag/Monat/Jahr)		(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP2004/007351	06/07/200	4 –	07/08/2003 <i>U</i>
Anmelder KRONES AG			
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem l	nternationalen Büro übermittelt.		e erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt insgesamt <u>4</u>	Blätter.	
X Darüber hinaus liegt ihm jew	reils eine Kopie der in diesem B	ericht genannter	n Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			
<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing</li> </ul>	nationale Recherche auf der G ereicht wurde, sofern unter dies	undlage der inte em Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.
	echerche ist auf der Grundlage eldung (Regel 23.1 b)) durchge		hörde eingereichten Übersetzung der
b. Hinsichtlich der in der interna	ationalen Anmeldung offenbarte	n Nucleotid- u	nd/oder Aminosāuresequenz siehe Feld Nr. 1.
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchier	<b>ar erwiesen</b> (si	iehe Feld II).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).		
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	dung		
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.		
wurde der Wortlaut von der I	Behörde wie folgt festgesetzt:		
-			
Hinsichtlich der <b>Zusammenfassung</b>			
wird der vom Anmelder einge	ereichte Wortlaut genehmigt.		
	orde innerhalb eines Monats na		ssung von der Behörde festgesetzt. Ier Absendung dieses internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen			
a. ist folgende Abbildung der <b>Zeichnun</b>	gen mit der Zusammenfassund	zu veröffentlich	en: Abb. Nr. 1
X wie vom Anmelder von	•		
· =	ausgewählt, weil der Anmelder	selhst kaina Ah	hildung vorgeschlagen hat
l ====================================			
	ausgewählt, weil diese Abbildu nit der Zusammenfassung verö	_	, Desser Kermzelomiet.
wild keine dei Abbilddrigeri i		icitulorit.	

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/007351

eld Nr. IV	Wortlaut der Zusammentassung (Fortsetzung von Punkt 5 auf Blatt 1)	
(2), a: (3) be: für Fl: und da:	indung betrifft eine Gefässbehandlungsmaschine (1) mit einem Gestel dessen Oberseite eine gegenüber der Horizontalen geneigte Tischpla estigt ist, so dass in der Tischplatte mindestens eine Sammelöffnun ssigkeiten, Gefässbruchstücke oder dgl. Fremdkörper (F) ausgebildet s die sich an die Sammelöffnung (4) anschliessenden Bereiche der atte (3) zur Sammelöffnung (4) hin abfallend geneigt sind.	tte g (4)
	••	

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/007351

A. KLASS IPK 7	a. klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 B08B9/08				
Nach der In	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kk	assifikation und der IPK			
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE				
Recherchie IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb B08B G01N	pole)			
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	oweit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen		
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (l	Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)		
EPO-In	ternal, PAJ, WPI Data				
1					
i	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angat	oe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
х	US 6 263 887 B1 (DUNN JAMES L)		1		
	24. Juli 2001 (2001-07-24)				
	Abbildungen 1,2b				
Α	US 3 587 597 A (CHANCELLOR PAUL I	R ET AL)	1-8		
	28. Juni 1971 (1971-06-28) Zusammenfassung; Anspruch 1; Abbildung 2				
	Zusammenrassung; Anspruch 1; Abbirdung 2				
- Wat	om Voräffentlichungen eind der Fodestruck und Fold Chi	V Siehe Anhene Detection III.			
entne	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen				
'A' Veröffer	Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der				
'E' älteres (	icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	Erfindung zugrundeliegenden Prinzips of Theorie angegeben ist			
'L' Veröffen	dedatum veröffentlicht worden ist tllichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-	kann allein aufgrund dieser Veröffentlic	hung nicht als neu oder auf		
andere	en zu lassen, oder durch die das Veroffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	ng, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden  *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung			
ausgef "O" Veröffer	ausgeführt)  /eröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,  /eröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und				
*P* Veröffer	eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist 'Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist				
	tum des Abschlusses der internationalen Recherche  Absendedatum des internationalen Recherchenberichts				
12	2. Oktober 2004	20/10/2004			
Name und P	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter			
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel (+31-70) 340-2040 Tv 31 651 epo pl				
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016  Devilers, E				

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/007351

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokumen	t	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 6263887	B1	24-07-2001	AU	2782201 A	24-07-2001
			CA	2397378 A1	19-07-2001
			EP	1257370 A1	20-11-2002
			JΡ	2003519572 T	24-06-2003
			WO	0151226 A1	19-07-2001
			US	2003164180 A1	04-09-2003
			US	2003183254 A1	02-10-2003
			US	2002029793 A1	14-03-2002
US 3587597	Α	28-06-1971	KEI	NE	